

26064 T8 LED GLASSv3 18W-NW

Svetelný zdroj LED

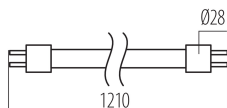
5905339260642

up to

150 $\frac{\text{lm}}{\text{W}}$



T8 LED GLASSv3 18W



Kanlux T8 LED GLASS to je známy a osvedčený rad žiariviek založený na vysoko výkonných diódach LED SMD, ktoré sa nachádzajú v mliečnom, sklenenom korpuse. Vysoká kvalita prevedenia a starostlivosť o najvyššiu úroveň komponentov sú najdôležitejšie vlastnosti T8 LED GLASSv3.

TYP SVETELNÉHO ZDROJA:

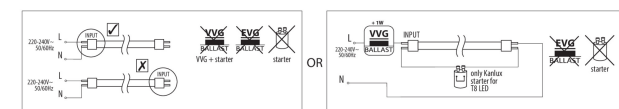
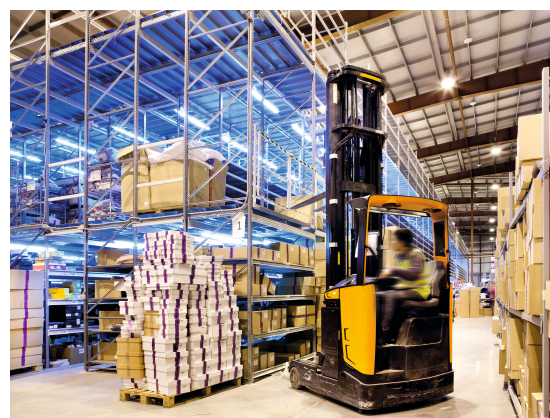
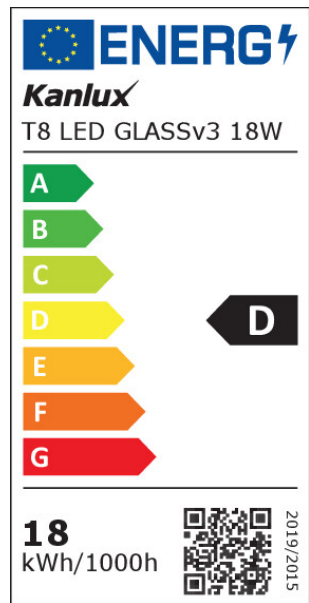
Použitá technológia osvetlenia: LED
Nesmerový alebo smerový: NDLS
Napájaný zo siete alebo nenapájaný zo siete: MLS
Pripojený zdroj svetla (CLS): nie
Farebne laditeľný svetelný zdroj: nie
Svetelný zdroj s vysokým jasom: nie
Štít proti oslneniu: nie
Stmievateľný: nie

PARAMETRE VÝROBKU:

Farba: biela
Možnosť spolupráce so stmievačom: nie
Napájací zdroj pre žiarivky T8 LED: jednostranné
Šírka [mm]: 28
Výška [mm]: 1210
Hĺbka [mm]: 28
Priemer [mm]: 28
Menovité napätie [V]: 220-240 AC
Menovitá frekvencia [Hz]: 50
Menovitý prúd lampy [mA]: 130
Menovitý výkon [W]: 18
Celkový menovitý svetelný tok [lm]: 2700
Menovitý uhol žiarenia [°]: 220
Materiál difúzora: sklo
Zdroj svetla: T8 LED
Typ diódy: LED SMD
Farba svetla: biela
Pätica: G13
Menovitá životnosť lampy [h]: 30000
Počet cyklov zap./vyp.: ≥ 25000
Rozpätie teploty prostredia, na ktorú môže byť výrobok vystavený [°C]: -10÷40
Tvar svetelného zdroja: lineárna
Dodatočné informácie: Zdroj svetla (LS)
Obsah ortuti: nie
Náhradný LED štartér: nie je súčasťou balenia

26064 T8 LED GLASSv3 18W-NW

Svetelný zdroj LED



PARAMETRE SVETELNÝCH ZDROJOV LED A OLED:

Spotreba energie v zapnutom stave svetelného zdroja (kWh/1000h): 18

Trieda energetickej účinnosti: D

Užitočný svetelný tok svetelného zdroja svetla Φ_{use} [lm]: 2700

Užitočný svetelný tok svetelného zdroja svetla Φ_{use} [lm]: v guli (360°)

Náhradná teplota chromatickosti [K]: 4000

Farebná konzistencia v MacAdamových elipsách: 6

Príkon v zapnutom stave Pon svetelného zdroja [W]: 18

Výška svetelného zdroja [mm]: 1210

Šírka svetelného zdroja [mm]: 28

Hĺbka svetelného zdroja [mm]: 28

Index podania farieb: 80

Súradnice chromatickosti (x): 0.38

Súradnice chromatickosti (y): 0.38

Tvrdenie o rovnocennom výkone [W]: 153

Hodnota indexu podania farieb R9: 10

Činiteľ funkčnej spoľahlivosti: 0.9

Činiteľ starnutia svetelného zdroja: 0.96

PARAMETRE SVETELNÝCH ZDROJOV LED A OLED NAPÁJANÝCH ZO SIETE:

Činiteľ fázového posunu ($\cos \phi$): 0.9

Svetelný zdroj LED nahrádza žiarivkový svetelný zdroj bez vstavaného predradníka s konkrétnym výkonom vo wattoch: netýka sa

Merná veličina blikania (Pst LM): 1,0

Merná veličina stroboskopického javu (SVM): 0.4

LOGISTICKÉ ÚDAJE:

Merná jednotka: kus

Spôsob balenia: 25

Počet kusov v druhom balení: 1

Počet kusov v hromadnom balení: 25

Čistá kusová hmotnosť [g]: 208

Gramáž [g]: 308

Dĺžka kusového balenia [cm]: 125.5

Šírka kusového balenia [cm]: 3

Výška kusového balenia [cm]: 3

Hmotnosť kartónu [kg]: 7.7

Šírka kartónu [cm]: 19.5

Výška kartónu [cm]: 19

Dĺžka kartónu [cm]: 129

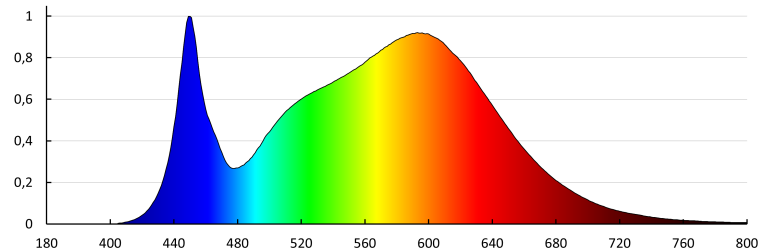
Objem kartónu [m³]: 0.047795

26064 T8 LED GLASSv3 18W-NW

Svetelný zdroj LED

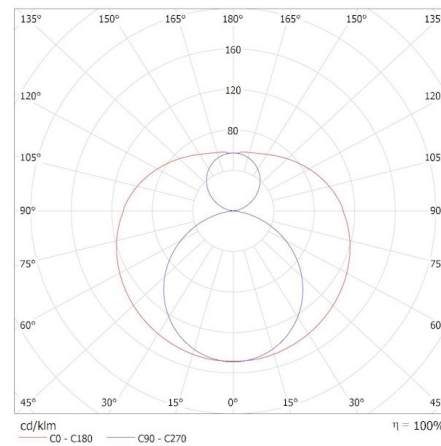
DODATOČNÉ INFORMÁCIE:

- 3-ročná záruka podľa podmienok vyhlásenia o záruke, ktoré je dostupné na webovej stránke



KANLUX S.A. (kat 26064) T8 LED GLASSv3 18W NW / Krzywa rozsytu światła (biegunowo)

Oprawa: KANLUX S.A. (kat 26064) T8 LED GLASSv3 18W NW
Lampy: 1 x T8 LED GLASSv3 18W-NW



PRÍSLUŠENSTVO

26069

T8 LED STARTER

Náhradný štartér LED
(26069)

